Index of Claims

Application/Contro	ı	No.
--------------------	---	-----

10/760,209

Examiner

Jason Uhlenhake

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SILVERBROOK ET AL.

Art Unit

2853

√ Rejected

= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

÷

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date Tell Tell 750 1 1 1 2 3 4 4 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 11 6 12 6 13 6 14 6 15 6 16 6 17 1 18 6 19 7 22]		Щ						
Tell Co Co Co Co Co Co Co		-	1									1 1				
1	Cla	um	<u> </u>	_	_		Date	e			_		Cla	ım	<u> </u>	_
1	Final	Original	2-12-06										Final	Original		
2	7350	1	./		Π	Г	Π				Г			51		Γ
4 J 5 J 55 55 56 57 56 57 57 8 58 59 59 10 60 60 61 61 62 63 64 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 66 66 67 68 69 69 70 70 70 70 70 71 72 73 74 72 73 74 74 75 76 76 77 77 78 79 30 80 31 81 81 82 83 84 84 84 84 84 84 84 84 84 90 </td <td>1</td> <td>2</td> <td>./</td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td>52</td> <td></td> <td>Γ</td>	1	2	./		Г									52		Γ
4 J 5 J 55 55 56 57 56 57 57 8 58 59 59 10 60 60 61 61 62 63 64 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 66 66 67 68 69 69 70 70 70 70 70 71 72 73 74 72 73 74 74 75 76 76 77 77 78 79 30 80 31 81 81 82 83 84 84 84 84 84 84 84 84 84 90 </td <td>\Box</td> <td>3</td> <td>V</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td>Г</td>	\Box	3	V	-							1			53		Г
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c		4	V											54		
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	\perp		U,			L					L			55	_	L
9	M		<u>/</u>	<u> </u>			L	_			<u> </u>			56		L
9				$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	_	_			L			57	_	L
10 60 11 62 13 63 14 65 15 66 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98					L_	_	L				L			58		L
11 12 61 62 13 63 64 65 65 66 16 66 67 67 68 69 69 69 70 71 69 70 71 72 73 74 72 73 74 74 74 74 75 75 76 77 77 28 79 79 30 80 81 82 82 83 33 83 83 84 84 35 36 86 86 37 87 88 88 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 54 96 47 48 96 47 48 98 49 99 <	,	9	_	_	_			_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			59	_	L
12 62 13 63 14 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	<u></u>	10	_	ļ	 	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			60		L
14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	├	11	_		├	<u> </u>	-	-	_		<u> </u>			61	-	H
14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		12		-	├	-	├	₩	-	ļ	-			62	-	┝
16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		13	_	<u> </u>	-	⊢	-	-		_	_			64	<u> </u>	┞
16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		15			├	├	├		_					65		┝
17 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	16	\vdash	├	⊢	├	-	-		-	⊢	20		66		ŀ
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	17	\vdash	┢	┢	Η.	-	┢			H			67	┢	H
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		18	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-			\vdash			68	┝	H
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 40 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		19	\vdash	\vdash	-	┢	\vdash	┢						69		H
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		20	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash						70		H
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		21	\vdash					\vdash						71		H
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		22	<u> </u>	<u> </u>			H							72		H
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		23	_			\vdash	\vdash	_		_				73		1
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		24				\Box	 	_						74		Г
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		25					Γ							75		
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		26												76		
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		27		.										77		L
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28												78		L
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		29		<u></u>	L		L	<u> </u>						79		L
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	L.			80		L
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		31	_	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>		_				81		L
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L	32	<u> </u>											82		L
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_			83	L	L
36 86 37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	34	<u> </u>	-	⊢	⊢	├	⊢	_	_	_			84	<u> </u>	ŀ
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	35	├-	├-	├-		 	 	<u> </u>	-	-			00	\vdash	\vdash
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	37	├	\vdash	⊢	┢	 	\vdash		-	├-			87	⊢	Ͱ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash	38	├─	\vdash	├	├	├─	 	-	├─	\vdash			88	\vdash	\vdash
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30	-	┝	-		 	 	 		-			80	 	+
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			H	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash							_	┝
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-	-	<u> </u>	┢				_				\vdash	H
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>			1	T	\vdash							_	t
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				ı		T	T									T
46 96 97 97 48 98 99 99																T
46 96 97 97 48 98 99 99		45														Γ
48 98 99 99		46														Γ
49 99								Ĺ								Γ
					匚											Ĺ
50 100								Ľ				[Ĺ
		50	L	L_		L	_			Ļ	<u> </u>			100	<u> </u>	L

Cla	im	Date											
Final	Original												
	51 52												
	52			_									
	53			L									
L	54 55			<u></u>					$oxed{oxed}$				
	55												
	56			ļ	_				_				
	57		_	<u> </u>									
	58		_	<u> </u>			_	_					
-	59			<u> </u>						_			
	60 61		_	<u> </u>			-		-				
-	60	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	-				
<u> </u>	62 63		<u> </u>	<u> </u>	-	μ.			\vdash	_			
	64		-	├				<u> </u>	-	_			
	65		-	-	—	-	_	—	-	_			
-	66	-		-					H				
\vdash	67	_	<u> </u>	H					-	—			
\vdash	68	_	<u> </u>	\vdash					-				
\vdash	69		\vdash	\vdash				_					
	70			_			_	_		_			
	71							-	_				
	72												
	73		-	_									
	73 74		_										
	75		_		_								
	76 77												
	77												
	78												
	79												
	80												
	81												
	82												
	83												
	84			_						L			
	85		L_	<u> </u>			Ш	_		L			
Ш	86	L	L	<u> </u>			Щ			<u> </u>			
\sqcup	87		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L			<u> </u>			
	88		<u> </u>	<u> </u>			Щ			<u> </u>			
igsquare	89		<u> </u>	<u> </u>	L		L.	_	Ш	_			
$oxed{oxed}$	90		<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш	<u> </u>	L				
	91		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		_	Ь.				
	92		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		ļ	\vdash				
	93	<u> </u>		\vdash	-	H		<u> </u>	-				
\vdash	94		_	\vdash	_	_	H		<u> </u>				
\vdash	95 96	_	<u> </u>	\vdash	-	-	-	-	H	\vdash			
\vdash	96	-	├	\vdash		-		<u> </u>	\vdash	-			
$\vdash \vdash$	98	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	_			
	99		<u> </u>	\vdash				_	\vdash	_			
	100	_	 	 	-	-	\vdash		\vdash				

Cl	aim	Date										
		-								Н		
Final	Original											
	101 102											
	102											
	103											
	104									Ш		
	105									Ш		
	106		-			ļ			_	Щ		
	107			<u> </u>						Н		
	108 109			_			-			Н		
	110			-		-				H		
	111		-		-	\vdash	_			Н		
	112		М			H	Н	Н		Н		
	113									Н		
	114											
	112 113 114 115											
	116					L				Ш		
	117	Щ		<u> </u>	_		L_			Ш		
	118	<u> </u>			<u> </u>	 	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ш		
	119	-	-	L	ļ.,		L	ļ		Н		
	120 121						_			Н		
	122			_						\vdash		
	122	_			-		\vdash			Н		
	123 124		-	_		-	H			Н		
	125									Н		
	125 126				_	_				П		
	127											
	128 129											
	129											
	130											
	131 132	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	132	_	<u> </u>	١	<u> </u>				_	Щ		
	133 134	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	H	H	H		Н		
	135				-	\vdash	\vdash	-		H		
	136			_	-	 		—	-			
	137				-		-	_				
	138		_							\vdash		
	139					Г		-	П	П		
	140											
	141											
	142				_	L.			L.:	Ш		
	143		ļ	L	L.		L		L	Ц		
	144		_		L	<u> </u>		ļ	ļ	\sqcup		
	145	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—	\vdash	H	\vdash	Н		
	146 147	\vdash	_	<u> </u>		├	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$		
	147	-			H	\vdash	-	-	<u> </u>	$\vdash\vdash$		
	149			-	\vdash	 -	\vdash	H	\vdash	Н		
	150	H	-			\vdash	-	-	 	Н		
	130	ш.	L	<u> </u>			L	<u> </u>	Щ.	لـــا		